

Senhores Pais;

Comunicamos abaixo os dias e horários das Avaliações de Recuperação.

O processo de recuperação paralela do 1º trimestre é composto por uma prova formal valendo 10,0 pontos. O cálculo da média final do trimestre, se dá através de uma média aritmética entre a nota da recuperação e a média trimestral.

**Exemplo:**

- Média 1º tri = 5,0
- Prova de REC = 8,0 / Total de REC = 8,0.
- Cálculo:  $5,0 + 8,0 = 13$  dividido por  $2 = 6,5$  – logo a nota após a recuperação será 6,0.

O aluno que alcança notas suficientes para recuperar, em seu boletim aparecerá a nota 6,0, após o período de recuperação.

**APLICAÇÃO DE PROVAS DE RECUPERAÇÃO:**

03/05	Matemática e Biologia	14h
04/05	Geografia e Química	14h
07/05	História e Inglês	14h
08/05	Física e Gramática	14h
09/05	Redação, Literatura e Educação Física	14h

**INFORMAÇÕES IMPORTANTES:**

- O aluno deverá trazer estojo com lápis, borracha e caneta azul/preta.

**Roteiros de estudos**

<b>03/05 Matemática</b>	Apostila 11 - Álgebra
-----------------------------	-----------------------

	<p>. Números Complexos - págs. 4 a 34 . Polinômios - págs. 43 a 55</p>
<b>03/05 Biologia</b>	Densidade populacional; Interpretação e desenvolvimento de gráficos e tabelas; Nicho ecológico; Relações ecológicas; Sucessões ecológicas; 1ª Lei de Mendel.
<b>04/05 Geografia</b>	Chile e Venezuela; América Latina suas desigualdades; Oriente médio e o petróleo; Japão e África
<b>04/05 Química</b>	<p>Frente A</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Isomeria (Plana; Geométrica; Óptica)</li> <li>• Nomenclatura de compostos orgânicos</li> <li>• Reações de oxidação (Ozonólise; Branda; Enérgica)</li> </ul>
<b>07/05 História</b>	Estrutura social, política e econômica da República Velha; transformações no Brasil pós 1º Guerra Mundial Crise econômica de 1929.
<b>07/05 Inglês</b>	<p>Unit 1, 2, 3 and 5. ED endings. Verbs: say, speak, tell and talk. Reported speech.</p>
<b>08/05 Física</b>	<p>Eletrostática (Carga elétrica, processos de eletrização, força, campo e potencial elétrico.), Circuitos elétricos (Tensão, corrente e resistência elétrica, associações de resistores e leis de Ohm.) e Consumo de energia (Potência elétrica, consumo de energia e rendimento.).</p> <p>Conteúdos da apostila 11, frentes A e B (Além da matéria que consta no caderno.).</p>
<b>08/05 Gramática</b>	Período simples e período composto, período composto por coordenação, orações coordenadas sindéticas, assíndeto e polissíndeto.
<b>09/05 Redação</b>	Interpretação textual e texto dissertativo- argumentativo seguindo as competências do ENEM
<b>09/05 Literatura</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Semana de Arte Moderna</li> <li>- Modernismo no Brasil</li> <li>- Geração de 22 (prosa e poesia)</li> <li>- Geração de 30 (poesia)</li> <li>- “Claro Enigma”, Carlos Drummond de Andrade</li> </ul>
<b>09/05</b>	Efeitos do Exercício Físico, sedentarismo e hábitos

<b>Educação Física</b>	alimentares; Suplementação alimentar; Basquete Vôlei Drible do Handebol
------------------------	---

Em caso de dúvidas, por favor procurem a coordenação, ou enviem email para [renata.vassoler@colegioser.com](mailto:renata.vassoler@colegioser.com)

Atenciosamente,  
Equipe Pedagógica